

[Inicio](#) / [Guía de Empresas](#) / [Portal de anuncios](#) / [Agenda, ocio y cultura](#) / [Noticias](#)

**anunci@**  
gratuïtament

Su publicidad, **AQUÍ**

**facebook**

**NOTICIAS**

**Actualidad**

- Entrevistas
- Local
- Provincial
- Regional
- Reportajes

**Otras noticias**

- Ciencia y Tecnología
- Cultura
- Deportes
- Economía
- Ocio
- Otras Noticias
- Sociedad

» **HEMEROTECA**

**CINE** Horarios

**Acceso Usuarios**

- INICIAR SESIÓN
- Registrarse
- Zona Usuario

**NUESTROS CLIENTES**

» [Construcciones Javi Sánchez...](#)

Noticias en Santa Margarida de Montbui, informacion local, regional y deportiva. Noticias de actualidad de Santa Margarida de Montbui

**BUSCADOR**

Texto a buscar:  Ciencia y Tecnología Santa Margarida de Montbui

**¿Quieres publicar una NOTICIA?** *Click aquí!*

← **VOLVER**

**Santa Margarida de Montbui - OTRAS NOTICIAS - CIENCIA Y TECNOLOGÍA**

**Hacia la píldora viva - Cap a la píndola viva**



Martes, 1 de diciembre

**NOTICIA BILINGÜE:**

*Importante avance científico del Centro de Regulación Genómica de Barcelona que ha valido la publicación de tres artículos en la revista "Science". Han investigado cómo funciona una bacteria específica que, a muy largo plazo, podría convertirse en un medicamento perfecto y adaptado a cada paciente.*

El funcionamiento de un organismo muy sencillo permitirá modificar, en un futuro, el funcionamiento de organismos más complejos.

Es lo que ya se empieza a llamar "píldora viva". Una vez modificado, la bacteria se insertarán dentro de las células humanas y actuaría como un medicamento inteligente para combatir todo tipo de enfermedades. Por ejemplo, podría matar selectivamente las células cancerosas o corregir enfermedades hereditarias y, incluso, controlar el colesterol. Ahora bien, la píldora viva todavía está muy lejos de ser una realidad.

**NOTICIA BILINGÜE:**

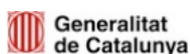
*Important avenç científic del Centre de Regulació Genòmica de Barcelona que ha valgut la publicació de tres articles a la revista "Science". Han investigat com funciona un bacteri específic que, a molt llarg termini, podria convertir-se en un medicament perfecte i adaptat a cada pacient.*

El bacteri del "Mycoplasma" és un dels més petits que existeixen i per això el van escollir com a model d'organisme viu per estudiar-lo a fons. Conèixer el funcionament d'un organisme molt senzill permetrà modificar, en un futur, el funcionament d'organismes més complexos.

És el que ja es comença a anomenar "píndola viva". Un cop modifcat, el bacteri s'insertarà dins les cèl·lules humanes i actuarà com un medicament intel·ligent per combatre tota mena de malalties. Per exemple, podria matar selectivament les cèl·lules canceroses o corregir malalties hereditàries i, fins i tot, controlar el colesterol. Ara bé, la píndola viva encara està molt lluny de ser una realitat.

**Click! aquí**

Colaboran:



**PORTALES DE LA RED PORTALDETUCIUDAD.COM**

[Alaguas](#) - [Albacete](#) - [Alcala de henares](#) - [Aldaia](#) - [Algemesi](#) - [Alicante Oeste](#) - [Alicante](#) - [Almendraejo](#) - [Almuñecar](#) - [Alpedrete](#) - [Alzira](#) - [Aniba](#) - [Bajo vinalopo](#) - [Boadilla del Monte](#) - [Cáceres](#) - [Carcaixent](#) - [Collado Vitoria](#) - [Cóna](#) - [Costa Tropical](#) - [Crevillente](#) - [Don Benito](#) - [Eliche](#) - [Galapagar](#) - [Getafe](#) - [Guadarrama](#) - [Horta Oeste](#) - [Igualada](#) - [La Sagra](#) - [Las Rozas](#) - [Leganes](#) - [Majadahonda](#) - [Manises](#) - [Menda](#) - [Mislata](#) - [Moncloa Aravaca](#) - [Mofaleja](#) - [Moralzarzal](#) - [Moltri](#) - [Palencia](#) - [Paterna](#) - [Pícnaya](#) - [Piera](#) - [Plasència](#) - [Quart de Poblet](#) - [Retiro](#) - [Ribera Alta](#) - [Salamanca](#) - [Santobrena](#) - [Santa Margandà de Montbui](#) - [Santa Pola](#) - [Sevilla](#) - [Sierra de gata](#) - [Tierra de barros](#) - [Toledo](#) - [Torrent](#) - [Valladolid](#) - [Vegas altas](#) - [Vilanova del Camí](#) - [Villafraanca de los barros](#) - [Villanueva de la serena](#) - [Vitoria Gasteiz](#) - [Xivella](#)

© Todos los derechos reservados - [Portales y Guías Online S.L.](#)  
[Condiciones de uso](#) y [política de privacidad](#)

Portal web optimizado para una resolución mínima de 1024px y navegadores Internet Explorer 7.0 ó superiores y Mozilla 3.0 ó superiores.